# Collections recueillies par M. Maurice de Rothschild dans l'Afrique orientale (1905-1906).

#### Lycides.

#### PAR M. J. BOURGEOIS.

- 1. Lycus (Acantholycus) constructus Fåhr, et var. Nyanzae Bourg. Afrique orientale anglaise: Ouganda, Entebbé, mai; Nairobi, août; Naivasha, septembre: Kisuma, octobre; sud du lac Rodolphe, entre le chemin de fer et le lac. Éthiopie méridionale: lac Abbai, mai (♂, ♀).
- 2. Lycus (Hololycus) Rotschild Bourg. Afrique orientale anglaise: Escarpment, septembre (2 of, 2 Q). Chez l'une des Q, la coloration noire du disque du pronotum déborde sur les bords marginaux et les élytres sont finement lisérés de noir à l'extrémité.
- 3. Lygus (Lopholygus) Raffrayi Bourg., var. interpositus Bourg. Afrique orientale anglaise: sud du lac Rodolphe, entre le chemin de fer et le lac (1 ♂, 2 ♀); Lesammise, Rendilé, mars (2 ♂, 1 ♀).
- 4. Lyeus (in sp.) Ampliatus Fåhr. Afrique orientale anglaise : Lesammise, Rendilé, mars; Ouganda : parages du lac Rodolphe, septembre (♂,♀).
- 5. Lycrs (in sp.) Murrayi Bourg. Afrique orientale anglaise: Molo, Lumbwa, septembre; Escarpment, Nairobi, août; Ouganda, Entebhé, mai  $(\emptyset, \mathbb{P})$ .

Cette espèce a été décrite d'Angola. Comme sa congénère semiamplexus Murray, dont elle est voisine, elle habite indistinctement les régions occidentale et orientale de l'Afrique tropicale. Elle est très variable.

6. Lycus (Chiamy-dolycus) trabeatis Guér.-Ménev.; var. β, γ et δ

(Cf. Ann. Mus. civ. Genov., XVIII, 1883, p. 630).

Afrique orientale anglaise : Lesammise , Rendilé , Voï ( $\circlearrowleft \$ ). — Éthiopie : Addis-Abbeba , juin ( $\$ ). — Éthiop. mér. : Katchinoa , septembre ; Hant-Aouache , de Yaba à Endessa , août-septembre ( $\$ ).

Espèce très variable, répandue dans toute l'Afrique tropicale. Sur la côte orientale, on la rencontre depuis l'Abyssiuie jusqu'au Cap.

- 7. Lacus (Haplolyces) imbellis Bourg. Afrique orientale anglaise : Escarpment (1 of).
  - 8. Demosis compactus nov. sp.
- J. Parum elongatus, sat latus, subparallelus, brevissime sericeo-pubescens, nitidiusculus, supra ochraceo-flavus, thoracis disco pro parte, seu-

tello elytro-rumque triente posteriori nigris; rostro brevissimo, latitudine basali breviore, sapius rufescente: antennis brevibus, medium corporis haud attingentibus, nigris, basi rufescentibus, articulis latis, compressis, a 3° inde subdentato-productis, ultimo elongato-elliptico; prothorace sat transverso, apicem versus paulum angustato, lateraliter late reflexo-marginato, angulis anticis rotundatis, posticis obtusis, basi utrinque leviter bisinuata; elytris a basi usque ultra medium paululum dilatatis, dein apicem versus similiter attenuatis, 4-costatis, costis 2 et 4 paulo magis elevatis, hac ad humerum leviter incrassata, tertia apice abbreviata, intervallis costarum sat grosse sed parum profunde rugoso-punctatis, nigredine apicali antice utrinque oblique limitata; corpore subtus et pedibus nigris, trochanteribus, femorum tibiarumque margine interiori sapius rufescentibus; abdomine segmentis ventralibus ad latera late rufo-flavis, penultimo postice medio arcuatim emarginato. ultimo elongato-triangulari, bivalvato, rufescente, forcipe ad apicem leviter curvato; unquiculis rufis. - Long., 10 mill.; elytr. lat. max., 4 mill. — ♀ Hucusque invisa.

Afrique orientale anglaise : Lesammise , Rendilé , 1 ex. J. — Déjà récolté en 1885 par M. Revoil au pays des Somalis et en 1904 par M. Al-

luand à Kibwési (Wa-Kamba). Muséum de Paris.

Espèce très voisine du *D. petiatus* C. Waterh, du lac N'gami (Illustr. typ. Spec. Colcopt., Lycidae, p. 9, pl. II, fig. 5), mais distincte par la taille plus grande, les élytres moins parallèles, assez sensiblement élargis dans leur milieu avec la coloration noire postérieure obliquement coupée de la suture vers le bord marginal, tandis qu'elle est carrément tronquée antérieurement dans la figure donnée par M. Waterhouse.

9. Xylobanus nigricollis Bourg., var. inapicalis Bourg. — Afrique

orientale anglaise : Escarpment, septembre ( $\mathcal{P}$ ).

PARALIPSA GULARIS ZELLER, GALLÉRIDE D'ORIGINE ORIENTALE OBSERVÉE RÉGEMMENT EN FRANCE.

## I. Synonymie.

### PAR M. J. DE JOANNIS.

M. de Loverdo a publié l'an dernier une note fort intéressante sur un microlépidoptère observé depuis quelques années à Aix-en-Provence (Comptes rendus des séances de l'Académie des sciences, 1er juillet 1907, t. CXLV. p. 90). Cet insecte s'attaquait, à l'état de chenille, à des provisions d'amandes, dans une pâtisserie. M. de Loverdo avait envoyé un lot de ces amandes à M. P. Lesne, Assistant au Laboratoire d'Entomologie du